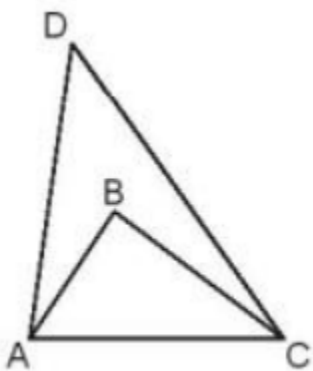


Bài 51: Diện tích của một hình. Xăng - ti - mét vuông sách giáo khoa Toán lớp 3 bộ sách Kết nối tri thức (KNTT)

Giải Toán KNTT lớp 3 trang 27 Hoạt động

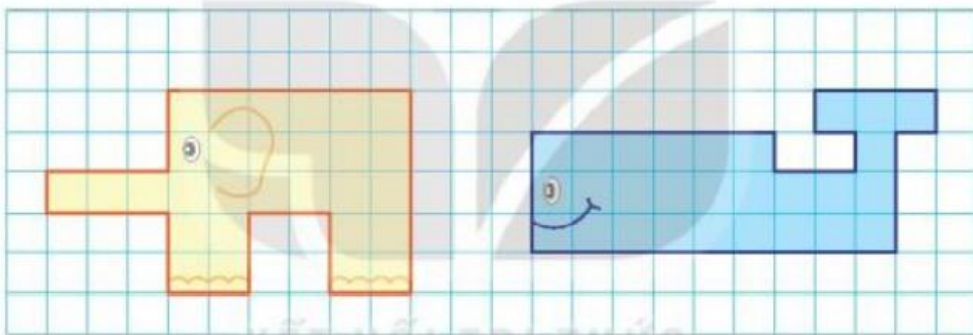
Giải Toán lớp 3 Tập 2 trang 27 Bài 1: So sánh diện tích hình tam giác ABC với diện tích hình tam giác ADC:



Lời giải:

Vì hình tam giác ABC nằm trong hình tam giác ADC nên diện tích tam giác ABC nhỏ hơn diện tích tam giác ADC.

Giải Toán lớp 3 Tập 2 trang 27 Bài 2: Hình con vật nào dưới đây có diện tích lớn hơn?



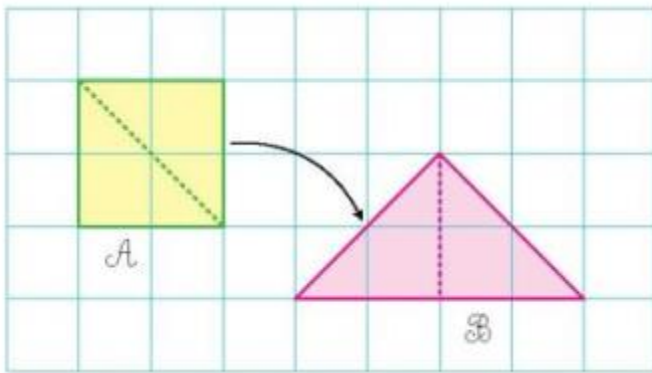
Lời giải:

Con voi màu vàng gồm 29 ô vuông.

Con cá màu xanh gồm 28 ô vuông.

Vậy diện tích hình con voi lớn hơn diện tích hình con cá.

Giải Toán lớp 3 Tập 2 trang 27 Bài 3: So sánh diện tích hình A với diện tích hình B.



Lời giải:

Hình A gồm 4 ô vuông, hình B gồm 4 ô vuông.

Vậy diện tích hình A và hình B bằng nhau.

Giải Toán lớp 3 KNTT trang 28, 29 Hoạt động

Giải Toán lớp 3 Tập 2 trang 28 Bài 1: Hoàn thành bảng sau (theo mẫu):

Đọc	Viết
Mười lăm xăng – ti – mét vuông	15 cm ²

Hai trăm ba mươi tư xăng – ti – mét vuông	?
?	1 500 cm ²
Mười nghìn xăng – ti – mét vuông	?

Lời giải:

Đọc

Viết

Mười lăm xăng – ti – mét vuông

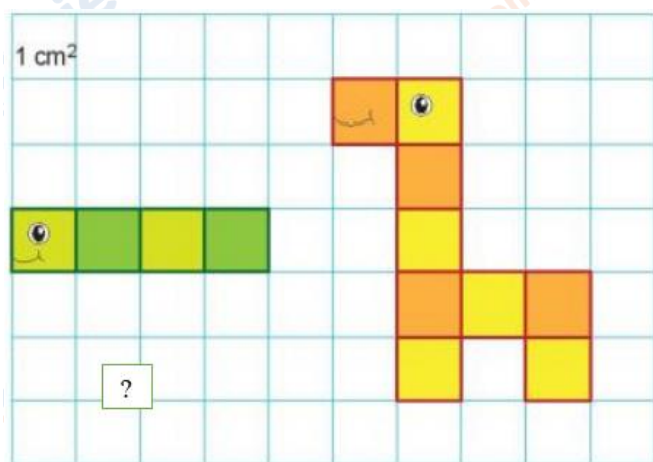
15 cm²

Hai trăm ba mươi tư xăng – ti – mét vuông 234 cm²

Một nghìn năm trăm xăng – ti – mét vuông 1 500 cm²

Mười nghìn xăng – ti – mét vuông 10 000 cm²

Giải Toán lớp 3 Tập 2 trang 29 Bài 2: Số?



a) Hình con sâu gồm ? ô vuông 1 cm².

Diện tích hình con sâu bằng ? cm².

b) Hình con hươu cao cổ gồm ? ô vuông 1 cm².

Diện tích hình con hươu cao cổ bằng ? cm².

Lời giải:

a) Hình con sâu gồm 4 ô vuông 1 cm^2 .

Diện tích hình con sâu bằng 4 cm^2 .

b) Hình con hươu cao cổ gồm 9 ô vuông 1 cm^2 .

Diện tích hình con hươu cao cổ bằng 9 cm^2 .

Giải Toán Kết nối tri thức lớp 3 trang 29 Luyện tập

Giải Toán lớp 3 Tập 2 trang 29 Bài 1: Tính (theo mẫu):

Mẫu: $2\text{ cm}^2 + 3\text{ cm}^2 = 5\text{ cm}^2$ $5\text{ cm}^2 \times 2 = 10\text{ cm}^2$

a) $37\text{ cm}^2 + 25\text{ cm}^2$ b) $15\text{ cm}^2 \times 4$

$50\text{ cm}^2 - 12\text{ cm}^2$ $56\text{ cm}^2 : 7$

Lời giải:

a)

b)

$37\text{ cm}^2 + 25\text{ cm}^2 = 62\text{ cm}^2$ $15\text{ cm}^2 \times 4 = 60\text{ cm}^2$

$50\text{ cm}^2 - 12\text{ cm}^2 = 38\text{ cm}^2$ $56\text{ cm}^2 : 7 = 8\text{ cm}^2$

Giải Toán lớp 3 Tập 2 trang 29 Bài 2: Cánh điều màu đỏ có diện tích 900 cm^2 .

Cánh điều màu vàng có diện tích 880 cm^2 . Hỏi diện tích cánh điều màu đỏ hơn diện tích cánh điều màu vàng bao nhiêu xăng – ti – mét vuông?

**Lời giải:**

Diện tích cánh điều màu đỏ hơn diện tích cánh điều màu vàng số xăng – ti – mét vuông là:

$$900 - 880 = 20 \text{ (cm}^2\text{)}$$

Đáp số: 20 cm²

Trên đây là nội dung gợi ý trả lời các câu hỏi và bài tập trong SGK Toán lớp 3 tập 2 Bài 51 trang 26, 27, 28, 29 bộ sách Kết nối tri thức chi tiết và dễ hiểu nhất. Ngoài ra các bạn có thể tham khảo các bài toán khác cùng bộ sách đã được đăng tải trên chuyên trang của chúng tôi.